Index	Ωf	Cla	ime
muex	u	Uld	IIIII



Application/Control No.

ALEXANDER BOAKYE

10/673,958

Examiner

Reexamination JONES ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date						_		
Final	Original	11/19/20								
	1									
\vdash	2	-		-	_	-			-	
	2					-		_		
	3	-	_			-	-	_	_	_
	-	-		-		Н				
	2	-							_	
	1 2 3 4 5 6	-	_						_	
<u> </u>	7	Ŀ	_						_	
	8	<u> -</u>		L						
	9	<u>-</u>								
<u> </u>	10	<u> </u>		_						_
	11	<u> </u>								
	12	<u> </u>		L_			Щ			
	13	-								<u></u>
	14	<u>-</u>	_							
<u> </u>	15	-	_	$oxed{oxed}$						
1	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	=								<u> </u>
2	17	=							<u> </u>	L
2 3 4 5	18	=	<u>L</u> .			<u> </u>				
4	19	=		_						
5	20	=		_						
	21								<u>L</u>	
<u> </u>	22	匚						L.	<u> </u>	
	23		_	_		ļ		_		
	24	<u> </u>		_				$oxed{}$	<u> </u>	
	25	<u> </u>	<u> </u>	 				Ŀ	<u> </u>	<u> </u>
	26 27 28 29			_						<u> </u>
	27	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	_	
	28	ļ	ļ	<u> </u>					_	
<u></u>	29	Ļ		ļ		_		L_		_
	30	<u> </u>	_				<u> </u>	_	_	
	31 32 33	<u> </u>	_		ļ.,	_			<u> </u>	<u> </u>
	32	L	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>	
	33	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	_
ļ	34 35		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	35	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	
	36	ऻ_		├-	<u> </u>	 	ļ	<u> </u>	-	
	37	ऻ	₩	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
	38		ļ		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>
	39	├-	-	-	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	 —	ļ
	40	├	-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	 		ļ
<u></u>	41	├-	├-	├	 	 			-	<u> </u>
	42	├		<u> </u>	\vdash	\vdash	 		 	-
<u> </u>	43			 		 	-	-	\vdash	├-
\vdash	44		-	-		_		<u> </u>	 	
		₩	-	\vdash	\vdash					-
	46	-	├	├	 	⊢			-	\vdash
\vdash	47	-	-	 	 	 	<u> </u>	-	-	
		\vdash		-	\vdash	-	├—	 -	-	\vdash
 	49	-	-	1	\vdash	-			├-	-

Cla	aim					Date	•			
<u></u>	Original	ļ								
Final	Ē	l								
۱ ۳	ŏ		1							
<u> </u>				_						
L	51									l
	52 53									
	53								\neg	
	54				-				-	_
	54 55			<u> </u>	-			-		
	55			_	_					-
	56									
	57 58									
	58									
	59									
-	60	-		-	-	_	\vdash	_	_	
	00	\vdash		-						
	61	_	<u> </u>			<u> </u>	ļ.,			_
L	62									_
1	63									_
	64	_								
-	65	\vdash	\vdash	<u> </u>		 			\vdash	
	66	\vdash	-			├-	-		\vdash	
<u> </u>	66 67			—	_	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash
	67	L_			<u></u>			<u> </u>		
-	68							l		
	69 70									
	70			\vdash	 		-	\vdash		\vdash
	71			┢			-	\vdash		\vdash
	71 72 73	-	<u> </u>	\vdash	⊢	-			 	\vdash
	12	_	<u> </u>		├ -	\vdash	⊢	_	 	
	73		L_		_		<u> </u>		<u> </u>	
	74 75									
	75			-						
	76 77	Г								
	77	 			一		_	-		
-	78	\vdash	\vdash		├		-		_	⊢
<u> </u>	70			┢	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-
L	79	L.			_	L_		<u> </u>		
	80						_			
	81									
	82		Γ	T	Γ	Г	Γ			Г
	82 83	 	 	 	<u> </u>	\vdash				_
	03		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
	84	-	-	\vdash	\vdash	1	\vdash			-
	85	_	_	_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	86						L			_
	87	_		_	1]				
	88		T							
	89	\vdash	\vdash	 	 	T			\vdash	\vdash
	90	-	-	 	 	\vdash	 	_		\vdash
		-	-		 	├	├-		⊢	\vdash
	91		L	!	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>		<u> </u>
	92	_	L			$oxed{oxed}$				L
	93					_			L	
	94					Г		<u> </u>		
	95		\vdash	\vdash	 	1	T		 	\vdash
\vdash	06	-	-	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash			+-
	96	\vdash	\vdash	\vdash			 	\vdash	-	-
-	.97	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				
L	98					L				
	99							L^{-}	L	L
	100			П			Π			П
L	1.55	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ь		_	_	_	٠		ь_

Cla	Date									
		_								
ਲ	Original									
Final	rig									
_	0							:		
	101	\vdash				\vdash				
	101 102		_							
	103					\vdash	-	_		
	103 104 105	,		\vdash	_	\vdash				
	105				_	-				
	106					_	_			
<u> </u>	107		-	_		-				\vdash
	108		-			-	-			
<u> </u>	109	-				_	\vdash		_	
	110	\vdash	-	_						
	111	-		_	-	_				H
	112			-				-		Н
	113		 	-	\vdash	\vdash	Ι		-	\vdash
 	114	-		-		\vdash	 		-	\vdash
<u> </u>	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115			-	-	\vdash	\vdash	-	-	-
	116	\vdash			-		\vdash	 	-	\vdash
<u> </u>	117	├	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	-	\vdash
<u> </u>	117 118 119	-	-	├	-	-	\vdash	-		-
 	118		\vdash	\vdash		-			-	H
<u> </u>	119	├-		├—	-	\vdash	-			-
}	120	₩		 	-	├	┝		 	
<u> </u>	121	<u> </u>		├	-		-	_	-	
-	122			├—	\vdash					
	123		-	┢	H	<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash
-	124			├	-	-		-	<u> </u>	-
	120	-		-	-			-		-
	126		-	·	-	 		-	-	
	127	<u> </u>		 	-	⊢	-	├-	-	-
-	128		-	-	-		 —	 		-
<u> </u>	129	_	L	⊢		<u> </u>		 -	_	
	130	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_		_	
	131			 	<u> </u>	├	_	!	L	
<u> </u>	132	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	134	 		Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>
	135	<u> </u>	_	<u> </u>	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	136 137 138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	 	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	138		<u> </u>	ļ	_	├	<u> </u>	_	_	
	139 140	L_	닏	 	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	1	
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	 	<u> </u>		
	141	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	142	L.		L.	oxdot	<u> </u>	<u> </u>		L.	_
<u> </u>	143	<u> </u>	<u>_</u>	_	\perp	_	1	<u> </u>		<u> </u>
	144	<u>L</u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	_	_	1_
	145		_	\perp	<u> </u>		Ŀ			<u> </u>
	146	\perp	\perp	_	<u></u>	_	<u> </u>	L.	_	
	147	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_		_	_		<u> </u>	<u> </u>
	148	L	\perp	_		_		_	<u> </u>	
	149	<u> </u>	$oxed{\Box}$		L.	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	150	<u> </u>	_	\perp	L	<u> </u>			<u> </u>	